

Introducción

En el Sistema Nacional de Vigilancia en Salud Pública- SIVIGILA, se realiza de forma rutinaria la vigilancia de cien (n: 100) eventos de interés en Salud Pública aproximadamente, de los cuales se priorizaron once (n: 11) en el **Boletín epidemiológico** del municipio de Acacias con corte a período II (03 de enero al 27 de febrero de 2021), entre ellos las enfermedades transmitidas por vectores.

Los casos de COVID-19 del año 2021 (SE 08), será analizado en un apartado diferente de este boletín (tabla 1).

Tabla 1: Eventos de notificación individual notificados, Acacias, 2021 (SE 8).

Código	Eventos de notificación Obligatoria	2020 (SE 8)		2021 (SE 8)	
		N	%	N	%
875	Violencias de Género	20	8,16	32	23,0
300	Agresiones por animales potencialmente transmisores de Rabia	56	22,86	30	21,6
210	Dengue	78	31,84	10	7,2
549	Morbilidad Materna Extrema	2	0,82	7	5,0
750	Sífilis Gestacional	1	0,41	7	5,0
813	Tuberculosis	11	4,49	6	4,3
100	Accidente Ofídico	2	0,82	4	2,9
220	Dengue Grave	2	0,82	0	0,0
465	Malaria	4	1,63	0	0,0
205	Chagas	0	0,00	0	0,0
Subtotal		176	71,84	96	69,1
Total		245	100,00	139	100,0

Fuente: SIVIGILA año 2020-2021

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES

No se registran casos de Zika ni Chikunguña tanto en el 2020 como en el 2021 en el mismo periodo (II).

DENGUE

A semana epidemiológica 08 de 2021, el evento de Dengue aporta el 0.8% de la notificación de todos los eventos de interés en Salud Pública (EISP) del municipio y el 88% del total de las enfermedades transmitidas por vectores notificadas.

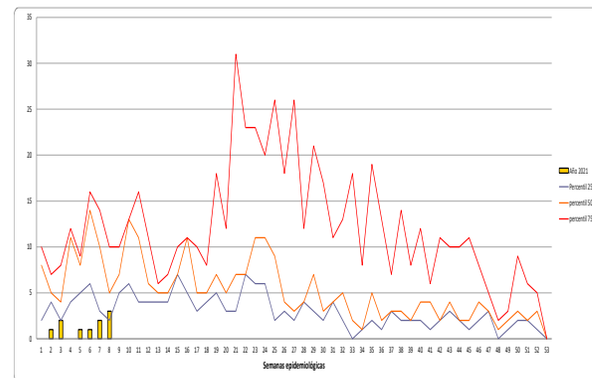


Al comparar las vigencias 2020-2021 (SE 08), el 97.4% (n: 77) de los casos notificados en el 2020 fueron procedentes de Acacias, para el año 2021, el 100% de los casos proceden de Acacias.

A semana epidemiológica 08 de 2021 se notificaron quince (n: 15) casos probables de Dengue procedentes de Acacias, cinco (n: 5) casos que ya se han descartado por laboratorio.

En las semanas donde se registraron casos de Dengue, el municipio se encontró en zona de éxito, en la semana 08 hubo un leve incremento de casos, ubicando al municipio en zona de seguridad.

Figura 1. Canal endémico de Dengue, Acacias, 2021 (SE 08)

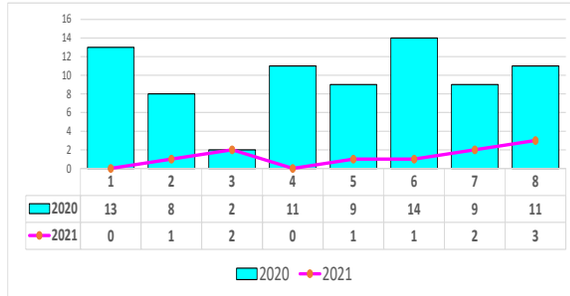


Fuente: SIVIGILA Municipal

Para el año 2020 se registró una mayor notificación de casos en el periodo en estudio, lo cual se puede atribuir a que, en el primer bimestre de la vigencia anterior, aún no se habían notificado casos de COVID-19 en el país, lo cual orientaba el diagnóstico médico de enfermedades febriles a esta enfermedad transmitida por vectores.



Figura 2. Comparativo de los casos de Dengue procedentes de Acacias, 2020-2021 (SE 08)



Fuente: SIVIGILA Municipal

Para el año 2020, no se logró confirmar por laboratorio el 100% de los casos de Dengue con signo de alarma procedentes de Acacias, siendo este un indicador importante en la vigilancia de este evento, evidenciando fallas en la red de diagnóstica para Dengue en el municipio. Para el año 2021 (SE 08), se encuentran pendientes por confirmar por laboratorio dos (n: 2) casos de Dengue con signos de alarma por parte de las IPS notificadoras.

Se ha requerido tanto a las IPS como a las EAPB establecer acciones tendientes a la aplicación de una ruta que permita cumplir con lo indicado por el Instituto Nacional de Salud.

Respecto a la clasificación final del caso, se evidencia en los dos años, un predominio de Dengue sin signos de alarma, no obstante, para el año 2020 se observó mal manejo clínico de 3 casos con signos de alarma. Situación que subsanó, realizando capacitación en el protocolo de Vigilancia en Salud Pública y Guía de práctica clínica de Dengue por parte del área de Vigilancia en Salud Pública de esta secretaría, con el fin de fortalecer el manejo integral de estos casos.

Tabla 2. Casos de Dengue procedentes de Acacias según clasificación y atención del caso, 2020-2021 (SE 08)

Clasificación	2020 (SE 08)				2021 (SE 08)		
	Ambulatorio	Hospitalización	Observación	Remisión por hospitalización	Ambulatorio	Hospitalización	Observación
Dengue sin signos de alarma	46	2	4	0	7	1	0
Dengue con signos de alarma	3	9	12	1	0	1	1
Dengue Grave	0	0	0	0	0	0	0

Fuente: SIVIGILA Municipal

La incidencia de Dengue del año 2020 (SE 08) fue de 110.45 casos por 100 mil habitantes a riesgo, cifra que se redujo drásticamente para el año 2021 (SE 08), siendo de 14.24 casos por 100 mil habitantes a riesgo.

DENGUE GRAVE

A período epidemiológico II de 2021 no se han reportado casos de Dengue grave, lo cual representa un descenso de casos, comparado con el mismo corte del año 2020, en donde se notificaron dos (n: 2) casos, uno (n: 1) confirmado por laboratorio y el segundo caso se mantiene como probable en el sistema de vigilancia.

La letalidad por Dengue Grave de los dos años en estudio a período II fue de 0%.

LEISHMANIASIS CUTÁNEA

Dentro del grupo de enfermedades tropicales desatendidas declaradas por la Organización Mundial de la Salud de predominio rural se encuentra la Leishmaniasis.

Para el año 2021 (SE 08) se notificaron dos (n: 2) casos confirmados de Leishmaniasis cutánea, uno (n: 1) de ellos procedente de La Macarena-Meta con residencia en Quindío y el segundo caso, corresponde a un caso procedente y residente en Acacias-Meta.

El caso de Acacias corresponde a un paciente masculino de 18 años de edad, con una lesión en miembros inferiores, actualmente en tratamiento con N-gluantime, afiliado a la EAPB Sanitas. El

caso es procedente de la vereda La Esmeralda, de acuerdo con la investigación epidemiológica de campo se pudo establecer que el paciente no ha realizado viajes fuera del municipio durante el periodo de incubación, razón por la cual se solicitó el apoyo del equipo de Entomología del Laboratorio Departamental de Salud Pública para poder realizar captura e identificación del vector en la zona.

En los primeros dos periodos epidemiológicos del 2020 no se reportaron casos de Leishmaniasis cutánea.

La incidencia de Leishmaniasis cutánea del año 2021 (SE 08) fue de 4.47 por cada 100 mil habitantes a riesgo (centro poblado y zona rural).

MALARIA

No se reportaron casos de Malaria durante los primeros dos periodos epidemiológicos del año 2021, contrario al año 2020 a semana 08, donde reportándose 4 casos, 2 de ellos procedentes de Acacias. De los dos casos procedentes de Acacias, 1 correspondió a una Malaria por Plasmodium vivax y el segundo caso correspondió a una Malaria por Plasmodium falciparum.

CHAGAS

No se notificaron casos de Chagas para el periodo en estudio.

ENFERMEDADES ZONÓTICAS

AGRESIONES POR ANIMALES POTENCIALMENTE TRANSMISORES DE RABIA (APAPTR)

A periodo 2 de 2021 se han notificado treinta (n: 30) casos de APAPTR procedentes de Acacias, 46% menos casos que los reportados para el mismo periodo del año inmediatamente anterior.

El promedio de edad de las personas agredidas en el 2021 es de 36 años, el 57% (n: 17) de los casos se presentó en población femenina. En el

83% (n: 25) de las APAPTR notificadas en el 2021 (SE 08) el animal agresor fue el perro.

Respecto a la clasificación de las APAPTR y el manejo clínico, según datos consignados en las fichas de notificación, el 100% de los casos notificados en los dos años 2020-2021 (SE 08) fueron manejados adecuadamente, en el 100% de los casos se lavó la herida, se empleó suero en los casos leves y suero + vacuna en los casos graves.

Tabla 3. APAPTR según tipo de exposición procedente de Acacias, 2020-2021 (SE 08)

Tipo de exposición	Casos 2020 (SE 08)	2020 (SE 08)		Casos 2021 (SE 08)	2021 (SE 08)	
		Vacuna	Suero		Vacuna	Suero
No exposición	42	0	0	22	0	0
Exposición Leve	8	8	0	2	2	0
Exposición Grave	6	6	6	6	6	6

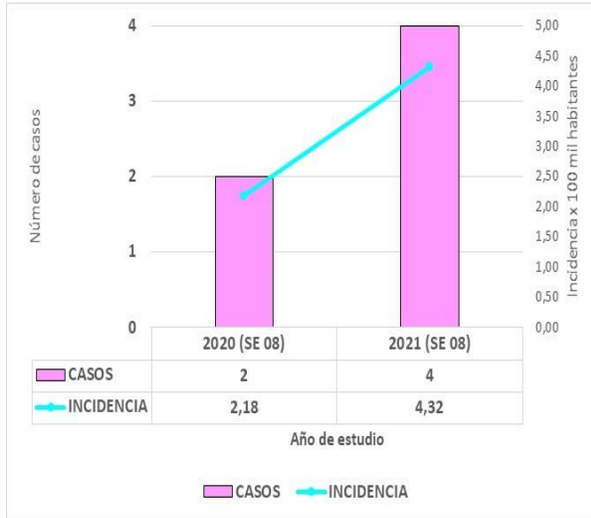
Fuente: SIVIGILA Municipal

La proporción de incidencia de agresiones potencialmente transmisores de Rabia del año 2021 (SE 08) fue de 32.39 casos por 100 mil habitantes a riesgo.

ACCIDENTE OFÍDICO

La no intervención oportuna del accidente ofídico puede causar secuelas, discapacidad y mortalidad prevenible. En el municipio de Acacias, a periodo 2 de 2021 se notificaron 4 casos de accidente ofídico (incidencia: 4.32 casos por 100 mil habitantes), el doble de los casos reportados para el mismo periodo en la vigencia anterior.

Figura 3. Casos e incidencia por accidente ofídico procedentes de Acacias, 2020-2021 (SE 08)



Fuente: SIVIGILA Municipal

El 75% (n: 3) de los casos reportados en el año 2021 (SE 08) correspondieron a accidentes ocasionados por serpientes del género Bothrops y el 25% (n: 1) restante (n: 1) no se logró identificar. Dos (n: 2) de los accidentes Bothropicos se atribuyeron a serpientes cuatro narices. En el 100% de los casos se empleó suero antiofídico y uno (n: 1) de los casos tuvo un desenlace fatal, para una letalidad de 25%.

MORBILIDAD MATERNA EXTREMA

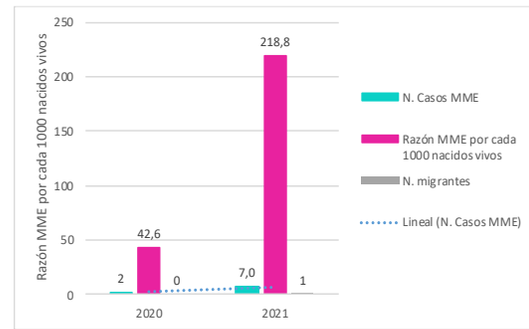
La morbilidad materna extrema (MME) es definida por la Organización Mundial de la Salud (OMS) como un estado en el cual una mujer casi muere, pero sobrevivió a una complicación ocurrida durante el embarazo, el parto o dentro de los 42 días de la terminación del embarazo. Las acciones de vigilancia de la MME proporcionan herramientas para orientar la toma de decisiones y la formulación de políticas y estrategias con el fin de disminuir los desenlaces fatales.

Hasta la semana epidemiológica 8 de 2021, se notificaron al sistema de vigilancia en Salud Pública (SIVIGILA) siete (n: 7) casos de morbilidad materna extrema, con una razón de



218,75 casos por cada 1.000 nacidos vivos, evidenciándose un incremento en la notificación del 250% comparado con el mismo periodo epidemiológico del año anterior, en el cual se notificaron dos (n: 2) casos. De la totalidad de los casos, seis (n: 6) se presentaron en población colombiana y uno en población migrante.

Figura 4. Razón de morbilidad materna extrema, Acacias, 2020-2021 (SE 08)



Fuente SIVIGILA municipal

Respecto a la caracterización sociodemográfica, todos los casos se presentaron en mujeres mayores de 18 años, cinco (n: 5) de éstos en el grupo etéreo entre 15 y 29 años y dos en mayores de 35 años, edad que constituye un factor de riesgo para la presentación de diferentes complicaciones obstétricas, en cuanto al área de ocurrencia se presentaron cinco (n: 5) casos en la cabecera municipal y un caso en centro poblado y rural disperso respectivamente, tres (n: 3) de las gestantes pertenecían al régimen contributivo, tres (n: 3) al régimen subsidiado y una al grupo de población no asegurada.

Tabla 4. Características sociodemográficas de las morbilidades maternas extremas, 2020-2021 (SE 08)

Características sociales y demográficas	2020 Casos MME		2021 Casos MME	
	Casos	%	Casos	%
Grupos de edad				
10 a 14 años	0	0,0%	0	0,0%
15 a 19 años	0	0,0%	2	28,6%
20 a 24 años	1	50,0%	2	28,6%
25 a 29 años	1	50,0%	1	14,3%
30 a 34 años	0	0,0%	0	0,0%
35 a 39 años	0	0,0%	0	0,0%
40 y más años	0	0,0%	2	28,6%
Área Residencia				
Cabecera Municipal	2	100,0%	5	71,4%
Centro Poblado	0	0,0%	1	14,3%
Rural Disperso	0	0,0%	1	14,3%
Tipo de Seguridad Social en Salud				
Contributivo	0	0,0%	3	42,9%
Subsidiado	2	100,0%	3	42,9%
Excepción	0	0,0%	0	0,0%
Especial	0	0,0%	0	0,0%
No afiliado	0	0,0%	1	14,29

Fuente SIVIGILA municipal

Según el criterio de notificación, se observan seis (n: 6) casos de preeclampsia (grupo de enfermedades específicas), seguido de tres (n: 3) casos de falla cardiovascular (grupo de falla de órgano) y de un (n: 1) caso de falla renal, eclampsia y ruptura uterina respectivamente; con relación a la causa agrupada de morbilidad materna, se pudo observar que el mayor número de casos se concentran en los trastornos hipertensivos con seis (n: 6) casos, seguido de las complicaciones hemorrágicas con un caso.

Los índices de letalidad y de mortalidad perinatal y neonatal tardía por MME para el periodo comprendido entre las semanas 1 y 8 del presente año fue de 12,5% y de 42,85% respectivamente; la relación de morbilidad materna extrema y mortalidad materna fue de 7 casos de MME por cada caso de mortalidad materna. No se presentaron casos con más de 3 criterios de inclusión.

SÍFILIS GESTACIONAL/CONGÉNITA

Las infecciones de transmisión sexual, entre éstas la Sífilis Gestacional, constituye un importante problema de salud pública a nivel mundial, afectando especialmente a mujeres y niños, con consecuencias económicas, sociales y sanitarias; además de ser causal de

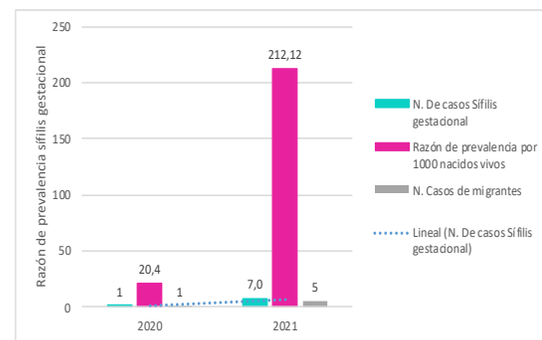


complicaciones como abortos espontáneos, muerte perinatal y comorbilidades en el recién nacido por la infección neonatal como bajo peso al nacer, sordera, déficit neurológico, deformidades óseas entre otras.

La Organización Panamericana de la Salud (OPS) en conjunto con diversas organizaciones, impulsaron desde el año 2010 una iniciativa regional para la eliminación de la transmisión materno-infantil del VIH y de la sífilis congénita en América Latina y el Caribe, de ésta manera la consecución de tal meta demanda esfuerzos intersectoriales no sólo desde el área de vigilancia, sino desde sectores políticos y administrativos para que se formulen estrategias que aseguren oportuno diagnóstico y tratamiento tanto de las gestantes como de sus contactos, a la vez que se fortalezcan actividades educativas de promoción y prevención.

Al corte del periodo epidemiológico 8 del 2021 se registraron 7 casos de sífilis gestacional, con una razón de prevalencia de 212,12 casos por cada 1000 nacidos vivos, evidenciándose un crecimiento del 600% respecto al año anterior en el cual se presentó un caso con razón de prevalencia de 20.40 por cada 1000 nacidos; de la totalidad de los casos se presentaron 5 (71,42%) en población migrante y dos (28,57) en población colombiana.

Figura 5. Razón de prevalencia, Acacias, años 2020 a 2021 (SE 08)



Fuente SIVIGILA municipal

La mayoría de los casos se concentraron en el grupo etéreo de 20 a 24 años, con cuatro (n: 4) casos seguido de dos (n: 2) casos en el grupo de

15 a 19 años y un (n: 1) caso en el grupo de 25 a 29 años. En cuanto al área de residencia se presentaron cinco (n: 5) casos en la cabecera municipal, uno en el área rural dispersa y uno sin información; de la totalidad de los casos 4 pertenecen a población no asegurada, 2 al régimen subsidiado y uno sin información.

Tabla 5. Características sociodemográficas de la Sífilis Gestacional, 2020-2021 (SE 08)

Características sociales y demográficas	2020		2021	
	Casos	%	Casos	%
Grupos de edad				
10 a 14 años	0	0,0%	0	0,0%
15 a 19 años	1	100,0%	2	28,6%
20 a 24 años	0	0,0%	4	57,1%
25 a 29 años	0	0,0%	1	14,3%
30 a 34 años	0	0,0%	0	0,0%
35 a 39 años	0	0,0%	0	0,0%
40 y más años	0	0,0%	0	0,0%
Área Residencia				
Cabecera Municipal	1	100,0%	6	85,7%
Centro Poblado	0	0,0%	0	0,0%
Rural Disperso	0	0,0%	1	14,3%
Tipo de Seguridad Social en Salud				
Contributivo	0	0,0%	0	0,0%
Subsidiado	0	0,0%	2	28,6%
Excepción	0	0,0%	0	0,0%
Especial	0	0,0%	0	0,0%
No afiliado	1	100,0%	5	71,43

Fuente SIVIGILA municipal

El 100% de las madres de los casos notificados como sífilis congénita durante la presente vigencia fueron notificadas como sífilis gestacional.

Tabla 6. Relación atención casos sífilis congénita, 2020-2021 (SE 08)

EVENTO	EDAD (AÑOS)	TRIMETRE DE DIAGNÓSTICO	CONTROL PRENATAL	ESTADO DE TRATAMIENTO	TRATAMIENTO CONTACTOS
SÍFILIS	20	3	NO	INCOMPLETO	NO
	24	3	SI	INCOMPLETO	NO

Fuente SIVIGILA municipal

De éstos casos de Sífilis Gestacional que se relacionaron con Sífilis Congénita, se evidenció que la totalidad de los casos tuvo diagnóstico en el tercer trimestre de la gestación, el 50% realizó control prenatal y el otro 50% no, en cuanto al tratamiento de los compañeros sexuales se encontró que en ninguno de los casos recibieron tratamiento, adicionalmente los dos casos recibieron una dosis de penicilina benzatínica, en contraste con los casos restantes que no se



relacionaron con Sífilis Congénita donde las pacientes recibieron tres dosis.

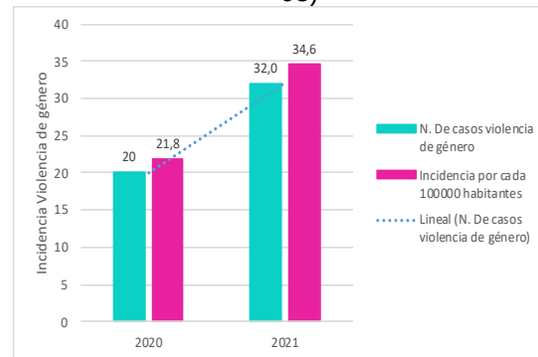
VIOLENCIA DE GÉNERO

La violencia de género es todo tipo de violencia que se desarrolle en el marco de relaciones de poder, con sobrevaloración de lo masculino y subvaloración de lo femenino, incluyendo diferentes presentaciones como la de violencia física, psicológica, sexual, negligencia y abandono.

La violencia de género constituye un importante problema de salud pública, puesto que se trata de un problema de gran magnitud, que acarrea graves consecuencias emocionales, psicológicas y físicas para sus víctimas y a demás es un evento prevenible.

En el municipio de Acacias con corte a semana epidemiológica 8 del año 2021, se reportaron al sistema de vigilancia (SIVIGILA) 32 casos sospechosos de violencia de género, con una incidencia general de 34,55 casos por cada 100.000 habitantes, 12 casos más que el año inmediatamente anterior donde se portaron 20 casos, con una incidencia de 21,77 casos por cada 100.000 y 4 casos menos que en el año 2019 donde se registraron 36 casos, con una incidencia general de 43,27 casos por cada 100.000 habitantes.

Figura 6. Incidencia general casos sospechosos de violencia de género, Acacias 2020 -2021 (SE 08)



Fuente SIVIGILA municipal



La caracterización sociodemográfica de los casos evidenció que el grupo etáreo con mayor concentración de casos fue el de 10 a 14 años con 8 casos, seguido del grupo de 0 a 9 años de edad con 6 casos.

Tabla 7. Características sociodemográficas violencia de género, Acacias, 2020-2021 (SE 08)

Características sociales y demográficas	2020		2021	
	Casos	%	Casos	%
Grupos de edad				
0 a 9 años	5	25,0%	6	20,7%
10 a 14 años	2	10,0%	8	27,6%
15 a 19 años	5	25,0%	3	10,3%
20 a 24 años	1	5,0%	3	10,3%
25 a 29 años	1	5,0%	2	6,9%
30 a 34 años	1	5,0%	2	6,9%
35 a 39 años	0	0,0%	2	6,9%
40 y más años	5	25,0%	3	10,3%
Área Residencia				
Cabecera Municipal	19	95,0%	23	79,3%
Centro Poblado	0	0,0%	2	6,9%
Rural Disperso	1	5,0%	4	13,8%
Tipo de Seguridad Social en Salud				
Contributivo	4	20,0%	7	24,1%
Subsidiado	14	70,0%	20	69,0%
Excepción	1	5,0%	0	0,0%
Especial	0	0,0%	0	0,0%
No afiliado	1	14,0%	2	6,9%

Fuente SIVIGILA municipal

Al evaluar el área de ocurrencia se encontró que veintitrés (n: 23) de los veintinueve (n: 29) casos se presentaron en la cabecera municipal, cuatro (n: 4) en el área rural dispersa y 2 en centro poblado; en cuanto al tipo de seguridad social la distribución fue la siguiente: 20 casos en el régimen subsidiado, seguido de siete (n: 7) casos en el contributivo y dos (n: 2) casos en población no asegurada.

Tabla 8. Características víctima y agresor, Acacias, 2021 (SE 08)

Variable	Categoría	Violencia sexual	Violencia Física	Negligencia y abandono	Psicológica
		Casos	Casos	Casos	Casos
Sexo de la víctima	Hombre	2	0	3	2
	Mujer	5	18	1	1
Agresor	Familiar	2	13	4	3
	No familiar	5	5	0	0

Fuente SIVIGILA municipal

Se presentaron dieciocho (n: 18) casos de violencia física, de los cuales quince (n: 15) (83,33%) se presentaron en el grupo etáreo de 10 a 39 años, siendo las dieciocho (n: 18) (100%) víctimas mujeres. En el 72,2% el agresor es un familiar de la víctima, siendo el agresor más frecuente la pareja de la víctima.

La violencia sexual ocupa el segundo lugar de frecuencia con siete (n: 7) casos, los cuales se presentaron en víctimas entre los 10 y 19 años (100%), el 71,42% son mujeres. En el 71,42% de los casos no hay relación familiar entre el agresor y la víctima, siendo amigo el agresor que más se presenta en este grupo, en el 28,57% de los casos restantes el agresor es un familiar de la víctima, registrando el padre como el agresor más frecuente.

En el tercer lugar de frecuencia se encuentra la violencia por negligencia y abandono con 4 casos, con un comportamiento de presentación bimodal afectando las dos edades extremas de la vida: tres (n: 3) casos (75%) en menores de 1 a 4 años y un (n: 1) caso (25%) en un mayor de 65 años; en el 75% de los casos fueron hombres y el 25% restante mujeres, en el 100% de los casos el agresor es un familiar de la víctima y en la mayor proporción de casos sospechosos de negligencia y abandono se registra como agresor a la madre de la víctima (75%).

En cuanto a violencia psicológica, se evidenciaron tres (n: 3) casos, dos (n: 2) de los cuales se presentan entre los 1 a 9 años (66,6%) y 1 caso entre los 40 y 44 años (33,3%), en cuanto al género de la víctima se registraron 2 casos en mujeres (66,6%) y 1 caso en un hombre (33,3%). En el 100% de los casos el agresor es un familiar de la víctima, siendo madre la agresora con mayor proporción de registros, seguida de la expareja.

Se presentaron 18 casos de violencia física, de los cuales 15 (83,33%) se presentaron en el grupo etáreo de 10 a 39 años, siendo las 18 (100%) víctimas mujeres. En el 72,2% el agresor es un familiar de la víctima, siendo el agresor más frecuente la pareja de la víctima.

La violencia sexual ocupa el segundo lugar de frecuencia con siete (n: 7) casos, los cuales se presentaron en víctimas entre los 10 y 19 años (100%), el 71,42% son mujeres. En el 71,42% de los casos no hay relación familiar entre el agresor y la víctima, siendo amigo el agresor que más se presenta en éste grupo, en el 28,57% de los casos restantes el agresor es un familiar de la víctima, registrando el padre como el agresor más frecuente.

En el tercer lugar de frecuencia se encuentra la violencia por negligencia y abandono con 4 casos, con un comportamiento de presentación bimodal afectando las dos edades extremas de la vida: 3 casos (75%) en menores de 1 a 4 años y 1 caso (25%) en un mayor de 65 años; en el 75% de los casos fueron hombres y el 25% restante mujeres, en el 100% de los casos el agresor es un familiar de la víctima y en la mayor proporción de casos sospechosos de negligencia y abandono se registra como agresor a la madre de la víctima (75%).

En cuanto a violencia psicológica, se evidenciaron 3 casos, 2 de los cuales se presentan entre los 1 a 9 años (66,6%) y 1 caso entre los 40 y 44 años (33,3%), en cuanto al género de la víctima se registraron dos (n: 2) casos en mujeres (66,6%) y 1 caso en un hombre (33,3%). En el 100% de los casos el agresor es un familiar de la víctima, siendo madre la agresora con mayor proporción de registros, seguida de la expareja.

TUBERCULOSIS

La Tuberculosis ha presentado una disminución de casos con respecto al mismo periodo de 2020 sin embargo (tabla 9), cuatro de los seis casos han sido reportados desde los establecimientos de reclusión del ordena nacional, tres de la penitencia y uno de la colonia agrícola.

Tabla 9. Casos de tuberculosis a periodo 2, Acacias 2020-2021

Periodo	2020	2021
1	4	2
2	7	4
Total	11	6

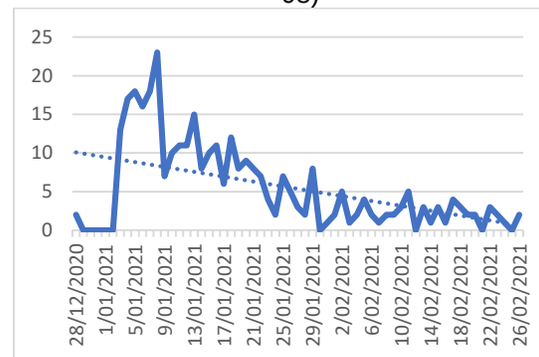
Fuente SIVIGILA municipal

Con una incidencia de 6,47 casos por cada cien mil habitantes, excepto uno, los casos se presentaron en hombres y el rango de edad esta entre los 21 y 74 años, todos con tuberculosis pulmonar con baciloscopia positiva y solo uno con coinfección con VIH; dos de los casos fueron reportados desde Villavicencio. Se han realizado jornadas de búsqueda activa comunitaria para poder realizar detección de casos en la comunidad y en las cárceles.

COVID-19

Durante los dos primeros periodos de 2021 se reportan 328 casos (incidencia 354 por 100 mil habitantes), un promedio de 5,3 casos diarios, con una tendencia descendente, 271 casos en el periodo 1 y 57 casos en el periodo 2, que muestra el comportamiento de la ola o pico relacionado con las vacaciones de fin de año cuyas consecuencias se vieron reflejadas en las primeras semanas del año.

Figura 7. Casos de Covid.19, Acacias, 2021 (SE 08)

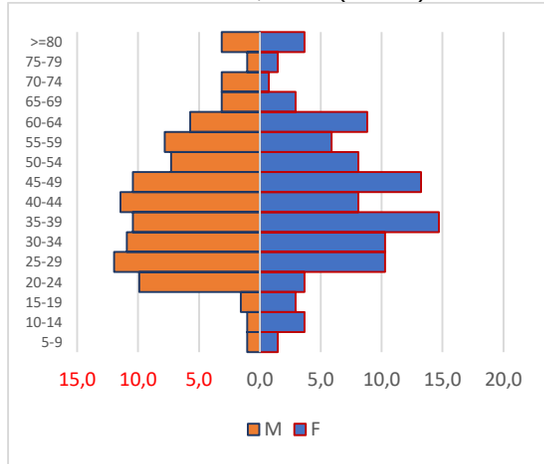


Fuente SIVIGILA municipal

El sexo masculino aporta cerca del 60% de los casos, mientras que las edades que más concentran casos son de 25 a 49 años con el 56% de los casos positivos.



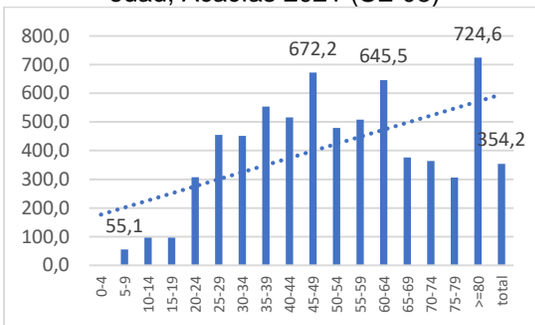
Figura 8. Pirámide poblacional casos Covid-19, Acacias, 2021 (SE 08)



Fuente SIVIGILA municipal

Sin embargo, cuando se realiza una análisis de incidencia, se puede observar que el grupo de mayores de 80 sigue siendo el grupo de mayor riesgo para adquirir Covid.19, si bien se observa un movimiento hacia grupos de menor edad donde la incidencia se encuentra en aumento, es así como la segunda incidencia más alta es del grupo de 45 a 49 años, seguida del grupo 60 a 64 años, con niveles que superan cerca del doble de la incidencia de municipal, el grupo de menor afectación sigue siendo la infancia (gráfico 7).

Figura 9. Incidencia Covid.19 por grupo de edad, Acacias 2021 (SE 08)



Fuente SIVIGILA municipal

El 90% de los casos positivos presento algún signo o síntoma, siendo el más común la tos, seguido de la cefalea y el menos común fue la conjuntivitis. Los valores no suman 100% porque



cada paciente puede tener uno o más signos o síntomas.

Tabla 11. Signos y síntomas pacientes Covid.19 a periodo 2, Acacias 2021

Signo/Síntoma	Número	%
Tos	133	61,6
Cefalea	113	52,3
Fiebre	102	47,2
Adinamia	101	46,8
Odinofagia	85	39,4
Perdida de Gusto	70	32,4
Rinorrea	66	30,6
Dificultad respiratoria	50	23,1
Diarrea	47	21,8
Otros síntomas	32	14,8
Conjuntivitis	19	8,8

Fuente SIVIGILA municipal

Si bien la literatura e indicadores de otras ciudades muestran que la mayoría de los casos de Covid.19 se presentan en personas con ciertos factores de riesgo, así como quienes presentan complicaciones en la tabla 11 vemos que solo el 7,4% de los casos manifestó tener diabetes, 5,1% obesidad y ninguna desnutrición, lo que también podría tratarse de un subregistro.

Tabla 12. Factores de riesgo pacientes Covid-19, Acacias 2021 (SE 08)

Factor de riesgo	Número	%
Diabetes	16	7,4
Obesidad	11	5,1
Asma	8	3,7
Cáncer	4	1,9
Fumador	4	1,9
EPOC	3	1,4
Enfermedad cardiaca	3	1,4
VIH	1	0,5
Insuficiencia renal	1	0,5
Desnutrición	0	0,0

Fuente SIVIGILA municipal

Fueron hospitalizados 27 (8,23%) pacientes de los cuales 03 (11,1% de las hospitalizaciones y

0,91% de los casos positivos) fueron a UCI y se registran 03 defunciones dato último que depende que se realicen los ajustes en el sistema para que concuerde con el reporte nacional.

Elaborado por: Equipo de Vigilancia en Salud Pública



**BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO
SEMANAS 1 – 8
03 DE ENERO A 27 DE FEBRERO**

Pág 10 de 10

